



Řídicí modul PYLOCX 48 V (vyžaduje externí napájení)

Číslo výrobku: PL2012

Řídicí modul PYLOCX určený pro napájení 48 V. Slouží k ovládání externích periferií, např. jednobodových a vícebodových zámků, Zámků s otočnou západkou, zadlabacích zámků a dalších.

Vlastnosti

- Řídicí modul PYLOCX® 48 V
- Určeno pro provoz s napájením
- Pro bezproudové otevírání je zapotřebí: nouzový nabíječ PL1012
- Otevírání pomocí jednorázového kódu nebo pevného PINu
- Vyčitatelný protokol otevírání až do 10 000 záznamů
- Certifikováno VdS
- IP52
- Teplotní rozsah -20 °C – 50 °C

Popis funkce

Po zadání kódu se zařízení PYKEY® umístí na příslušný kontaktní bod zařízení. Kód se přenesení a zařízení se v případě potřeby napájí proudem pro otevření. Při připojení napájení je možné automatické Úderník pomocí kontaktu dveřního zámku. Otevření bez napájení je možné pomocí volitelného nouzového napájecího zdroje PL1012.

Technické údaje

Materiál	Plast
----------	-------

Povrch	Rau
--------	-----

Technické údaje

Barva	Černá
Normy	VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.369:2.022-09 , EN 1.300:2.013-11
Typ montáže	Šroubovací
Typ ochrany	IP52
Teplotní rozsah	-25 °C až +50 °C
Funkce uzamykatelnosti	Elektronicky
Uzavírací prostředky	PYKEY
Způsob uzamykatelnosti	Ruční úderník, automatický úderník
Použití	Ovládání připojených zámků nebo jiných zařízení
Bezpečnostní třída	Třída VdS 2 EN 1.300 třída B
Provozní napětí	48 V DC
Rozměr LxŠxV	99,5 x 89 x 33 mm